

漢大報 The Chinese Times

Established in 1907, is the oldest CHINESE NEWSPAPER in Vancouver.
Published every day except Sunday and holidays by
THE CHINESE FREEMASON
IN CANADA
PUBLISHERS LIMITED

27 Mon, March 27 1967 (Vol. 28 No. 290 Page 1)

清華大學紅衛兵指蘇官觸犯主權 北京蘇外交員坐車途中被龍裝

裁軍會議暫停六週
以便研究核武條約

(日內瓦美聯社電) 廿日內瓦參加十七國裁軍會議代表, 於上週四同軍暫停休會六週, 以便美國在比周間內, 能找見一項核子條約, 使歐洲國家方面皆在該會議中的蘇聯代表, 告希望裁能接受。

在該會議中的蘇聯代表, 告希望裁能接受。

由美國提出的核子條約, 申蘇兩國, 目前在裁軍會議中, 告在主席之說。

軍會議再度召開時, 各國代表皆能接受。

在該會議中的蘇聯代表, 告希望裁能接受。

美副總統會晤英首相威爾遜及西

法總理舒斯頓

行訪歐, 首先到訪倫敦後, 將繼續轉赴

德國

戴高樂及

其他西歐各國領袖, 討論

組織前途, 及禁止核武擴播條約為最主

要。

美官方預料此次法美雙方領袖會談

中, 將討論很多問題, 包括有戴高樂激

烈反對美多戰政策, 「北大」協約國

領土後, 戴氏第一次接見美國高級領袖

、進行會議。

美官方預料此次法美雙方領袖會談

中, 將討論很多問題, 包括有戴高樂激

烈反對美多戰政策, 「北大」協約國

領土後, 戴氏第一次接見美國高級領袖

、進行會議。

美官方預料此次法美雙方領袖會談

中, 將討論很多問題, 包括有戴高樂激

烈反對美多戰政策, 「北大」協約國

領土後, 戴氏第一次接見美國高級領袖

、進行會議。

美官方預料此次法美雙方領袖會談

中, 將討論很多問題, 包括有戴高樂激

烈反對美多戰政策, 「北大」協約國

領土後, 戴氏第一次接見美國高級領袖

、進行會議。

美官方預料此次法美雙方領袖會談

中, 將討論很多問題, 包括有戴高樂激

烈反對美多戰政策, 「北大」協約國

領土後, 戴氏第一次接見美國高級領袖

、進行會議。

美官方預料此次法美雙方領袖會談

中, 將討論很多問題, 包括有戴高樂激

烈反對美多戰政策, 「北大」協約國

領土後, 戴氏第一次接見美國高級領袖

、進行會議。

美官方預料此次法美雙方領袖會談

中, 將討論很多問題, 包括有戴高樂激

烈反對美多戰政策, 「北大」協約國

領土後, 戴氏第一次接見美國高級領袖

、進行會議。

美官方預料此次法美雙方領袖會談

中, 將討論很多問題, 包括有戴高樂激

烈反對美多戰政策, 「北大」協約國

領土後, 戴氏第一次接見美國高級領袖

、進行會議。

美官方預料此次法美雙方領袖會談

中, 將討論很多問題, 包括有戴高樂激

烈反對美多戰政策, 「北大」協約國

領土後, 戴氏第一次接見美國高級領袖

、進行會議。

美官方預料此次法美雙方領袖會談

中, 將討論很多問題, 包括有戴高樂激

烈反對美多戰政策, 「北大」協約國

領土後, 戴氏第一次接見美國高級領袖

、進行會議。

美官方預料此次法美雙方領袖會談

中, 將討論很多問題, 包括有戴高樂激

烈反對美多戰政策, 「北大」協約國

領土後, 戴氏第一次接見美國高級領袖

、進行會議。

美官方預料此次法美雙方領袖會談

中, 將討論很多問題, 包括有戴高樂激

烈反對美多戰政策, 「北大」協約國

領土後, 戴氏第一次接見美國高級領袖

、進行會議。

美官方預料此次法美雙方領袖會談

中, 將討論很多問題, 包括有戴高樂激

烈反對美多戰政策, 「北大」協約國

領土後, 戴氏第一次接見美國高級領袖

、進行會議。

美官方預料此次法美雙方領袖會談

中, 將討論很多問題, 包括有戴高樂激

烈反對美多戰政策, 「北大」協約國

領土後, 戴氏第一次接見美國高級領袖

、進行會議。

美官方預料此次法美雙方領袖會談

中, 將討論很多問題, 包括有戴高樂激

烈反對美多戰政策, 「北大」協約國

領土後, 戴氏第一次接見美國高級領袖

、進行會議。

美官方預料此次法美雙方領袖會談

中, 將討論很多問題, 包括有戴高樂激

烈反對美多戰政策, 「北大」協約國

領土後, 戴氏第一次接見美國高級領袖

、進行會議。

美官方預料此次法美雙方領袖會談

中, 將討論很多問題, 包括有戴高樂激

烈反對美多戰政策, 「北大」協約國

領土後, 戴氏第一次接見美國高級領袖

、進行會議。

美官方預料此次法美雙方領袖會談

中, 將討論很多問題, 包括有戴高樂激

烈反對美多戰政策, 「北大」協約國

領土後, 戴氏第一次接見美國高級領袖

、進行會議。

美官方預料此次法美雙方領袖會談

中, 將討論很多問題, 包括有戴高樂激

烈反對美多戰政策, 「北大」協約國

領土後, 戴氏第一次接見美國高級領袖

、進行會議。

美官方預料此次法美雙方領袖會談

中, 將討論很多問題, 包括有戴高樂激

烈反對美多戰政策, 「北大」協約國

領土後, 戴氏第一次接見美國高級領袖

、進行會議。

美官方預料此次法美雙方領袖會談

中, 將討論很多問題, 包括有戴高樂激

烈反對美多戰政策, 「北大」協約國

領土後, 戴氏第一次接見美國高級領袖

、進行會議。

美官方預料此次法美雙方領袖會談

中, 將討論很多問題, 包括有戴高樂激

烈反對美多戰政策, 「北大」協約國

領土後, 戴氏第一次接見美國高級領袖

、進行會議。

美官方預料此次法美雙方領袖會談

中, 將討論很多問題, 包括有戴高樂激

烈反對美多戰政策, 「北大」協約國

領土後, 戴氏第一次接見美國高級領袖

、進行會議。

美官方預料此次法美雙方領袖會談

中, 將討論很多問題, 包括有戴高樂激

烈反對美多戰政策, 「北大

選論

關島會議，打什麼主意？

大公報

美總統詹遜的「起身炮」

「縱橫談」說：美機昨炸河內市區，把炸彈投到紅河沿岸，這大概是詹遜東向美國國內和世界表示，這次東行，並不是前往收拾殘局。詹遜此行的目的是關島，它是轟炸越南的B-52飛機的基地，這一次會議的重點不在夏威夷，而在關島，很可能說明下列幾件事。

一，選擇比夏威夷距離越南更近三分之二的地方，臨靠亞洲，表示詹遜對越南和亞洲其他地區將有進一步的行動。

二，對於關島的空軍表示依重。

三，詹遜在去年曾到檀香山，烏尼拉開會，每一次都是部署大打。華盛頓再度傳出，詹遜依然想「用武力在今年解決問題」，所以，這一次的會議，必然是將有更大的戰爭升級。

社評說：詹遜之選擇關島作為就近策劃越戰的會議重點，看來還有一個原因，長期以來，關島就是用以轟炸越南的美國B-52巨型戰略轟炸機的基地。

全港田徑賽結束女子兩項創新績

▲其餘廿七項決賽成績平平

(香港訊)本年度全港公開周年田徑錦標賽，經過兩天來比賽，昨已宣佈結束，兩天來，在男女子廿九項決賽中，有女子組兩項創出新紀錄，其餘成績仍欠理想。昨天的比賽項目，計男子組共有九項，女子組共有六項，打破大會紀錄的是女子二百公尺和鉛球。在二百公尺一項中，西青選手麥基利與許娜沿途爭持激烈，前者幾着凌厲的衝刺壓倒後者，並且以廿五秒八打破許娜所保持的廿六秒七的舊紀錄，該項比賽，可以說是昨天徑賽中最突出的一項成績。

另一破紀錄的是女子鉛球，南華韓桂瑜，西青的威廉斯二人，在這項比賽

中是功力悉敵的一對，雙方爭持之下，一度劃分高低，最後，韓桂瑜一鼓作氣，擲出卅四尺一寸的成績，打破威廉斯所保持的卅三尺九寸的紀錄。

除上述兩項成績外，在其他決賽項目中，值得提及的僅是八百公尺，崇基選手拉臣跑得二分〇·五秒，至於男女四百公尺接力賽，均由西青包辦，男子成績是四十三秒六，女子隊是五十一秒八。

現將昨天舉行的十五項決賽成績照錄如下：

男子組

二百公尺，一梁兆禧(西青)廿二秒七，二希路(西青)，三拉臣(崇基)。

八百公尺，一拉臣(崇基)二分〇·五秒，二芬第(陸軍)，三葉臣(崇基)。

一千公尺，一賓臣(西青)四十五秒七，二陳鴻平(南華)，三拉臣(崇基)。

一千公尺，一彭沖(南華)四十五秒七，二馬非士(西青)，三加斯堅(陸軍)。

一千公尺，一陳建昌(消防)，三莊士頓(崇基)。

一千公尺，一持竿跳高，一紀雲龍(南華)十尺三寸，二陳建昌(消防)，三莊士頓(崇基)。

一千公尺，一梁兆禧(西青)廿二秒七，二希路(西青)，三拉臣(崇基)。

一千公尺，一拉臣(崇基)二分〇·五秒，二芬第(陸軍)，三葉臣(崇基)。

一千公尺，一賓臣(西青)四十五秒七，二陳鴻平(南華)，三拉臣(崇基)。

一千公尺，一彭沖(南華)四十五秒七，二馬非士(西青)，三加斯堅(陸軍)。

一千公尺，一陳建昌(消防)，三莊士頓(崇基)。

一千公尺，一持竿跳高，一紀雲龍(南華)十尺三寸，二陳建昌(消防)，三莊士頓(崇基)。

一千公尺，一梁兆禧(西青)廿二秒七，二希路(西青)，

類人的上球星



一 哀音聲

中國英雄傳

中國旅行社加國總代理

請用透明塑膠質件

宴席聲情，喜慶聲性。
二 守約是儀德，儀於聽，可以養虛，儉於視，可以養神，儉於言，
養虛，儉於視，可以養神，儉於言，
以前的科學家，都認爲別的星球裏面，
是不能有人類的，理由是因為那裏

除掉地球以外，在別的星球上，究竟

有沒有

人類？這是一個很有趣的問題。

(一)

沒有空氣，飲水……這人類牛活所必需的物質的緣故。

最近有好幾位權威科學家（例如美國普羅斯頓的羅素

博士以及英國皇家天文學研究院瓊斯先生等）他們根據

科學的立場去推測，都

一致以爲別的星球上，

很可能有人類牛活着的，只不過那裏環境特

殊，略有異同人類的形

狀，也非常特別而已。

例如重量、體積和

地球相似的金星，裡面

既沒有水，也沒有空氣

，只有若干炭酸氣而已

，照我們推想，在這樣

的環境之下，應當不會

再有人類在裏面了吧？

但是科學家們的看法，

也非同尋常。

諸葛一姓，世傳其業，治平宋英宗年

嘉祐（宋仁宗年號）前，有得諸葛

筆者，率以爲珍玩，云一枝可敵他筆數

枝」，又考禪餘事云：「海內筆工，皆

不若湖（州）之得士，善筆以杭（州）

之張文貴（首稱，揚州之中管風心畫筆

，用以落墨白描佳絕）。

最有趣的，莫如唐代的「定名筆

」，接山堂肆考云：「剛代舉子將入場

，嗜利者爭賣毫圓鋒，價十倍，號

其榮捷，則詣門求阿堵，俗呼謝筆」，

這可見唐代人取財的手段，實在不弱於

今人呢。（完）

因爲和衷，彼此自然虛心，誠意，

却與我們不同。

科學家們以爲動物的生存，并不一

定需要空氣，例如在泥土，硫酸或煤油

裏面，我們時常也會發現某些微小的生

物，因此，只要具有特殊構造呼吸器官

的人類，便照樣也可以在缺乏空氣的環境

之下生存。

金星裏既真具有炭酸氣，那麼，裏

面的人類，也可以在炭酸氣裏面呼吸，

而呼吸，（按炭酸氣裏面含有氧）可是

，提得的氣份量，爲數很少，所以他

們必須生着很大的鼻和肺部，才能吸收

足夠的空氣。

因爲金星裏面食物的滋養料很差，

所以他們又必須要吃很多的東西，才能

維持營養，所以他們的嘴巴，胃部和腹

部，就生得特別大，上體既然很大，於

是很容易

休讓化外人聞世，且謾秘中曼聲。

一語多可人意，口占以奉。

孤風

其二

大帥捕泥萬物初，從無宇宙息除。

休讓化外人聞世，且謾秘中曼聲。

一語多可人意，口占以奉。

孤風

其三

大帥捕泥萬物初，從無宇宙息除。

休讓化外人聞世，且謾秘中曼聲。

一語多可人意，口占以奉。

孤風

其四

大帥捕泥萬物初，從無宇宙息除。

休讓化外人聞世，且謾秘中曼聲。

一語多可人意，口占以奉。

孤風

其五

大帥捕泥萬物初，從無宇宙息除。

休讓化外人聞世，且謾秘中曼聲。

一語多可人意，口占以奉。

孤風

其六

大帥捕泥萬物初，從無宇宙息除。

休讓化外人聞世，且謾秘中曼聲。

一語多可人意，口占以奉。

孤風

其七

大帥捕泥萬物初，從無宇宙息除。

休讓化外人聞世，且謾秘中曼聲。

一語多可人意，口占以奉。

孤風

其八

大帥捕泥萬物初，從無宇宙息除。

休讓化外人聞世，且謾秘中曼聲。

一語多可人意，口占以奉。

孤風

其九

大帥捕泥萬物初，從無宇宙息除。

休讓化外人聞世，且謾秘中曼聲。

一語多可人意，口占以奉。

孤風

其十

大帥捕泥萬物初，從無宇宙息除。

休讓化外人聞世，且謾秘中曼聲。

一語多可人意，口占以奉。

孤風

其十一

大帥捕泥萬物初，從無宇宙息除。

休讓化外人聞世，且謾秘中曼聲。

一語多可人意，口占以奉。

孤風

其十二

大帥捕泥萬物初，從無宇宙息除。

休讓化外人聞世，且謾秘中曼聲。

一語多可人意，口占以奉。

孤風

其十三

大帥捕泥萬物初，從無宇宙息除。

休讓化外人聞世，且謾秘中曼聲。

一語多可人意，口占以奉。

孤風

其十四

大帥捕泥萬物初，從無宇宙息除。

休讓化外人聞世，且謾秘中曼聲。

一語多可人意，口占以奉。

孤風

其十五

大帥捕泥萬物初，從無宇宙息除。

休讓化外人聞世，且謾秘中曼聲。

一語多可人意，口占以奉。

孤風

其十六

大帥捕泥萬物初，從無宇宙息除。

休讓化外人聞世，且謾秘中曼聲。

一語多可人意，口占以奉。

孤風

其十七

大帥捕泥萬物初，從無宇宙息除。

休讓化外人聞世，且謾秘中曼聲。

一語多可人意，口占以奉。

孤風

其十八

大帥捕泥萬物初，從無宇宙息除。

休讓化外人聞世，且謾秘中曼聲。

一語多可人意，口占以奉。

孤風

其十九

大帥捕泥萬物初，從無宇宙息除。

休讓化外人聞世，且謾秘中曼聲。

一語多可人意，口占以奉。

孤風

其二十

大帥捕泥萬物初，從無宇宙息除。

休讓化外人聞世，且謾秘中曼聲。

一語多可人意，口占以奉。

孤風

其二十一

大帥捕泥萬物初，從無宇宙息除。

休讓化外人聞世，且謾秘中曼聲。

一語多可人意，口占以奉。

孤風

其二十二

大帥捕泥萬物初，從無宇宙息除。

休讓化外人聞世，且謾秘中曼聲。

一語多可人意，口占以奉。

孤風

其二十三

大帥捕泥萬物初，從無宇宙息除。

休讓化外人聞世，且謾秘中曼聲。

一語多可人意，口占以奉。

孤風

其二十四

大帥捕泥萬物初，從無宇宙息除。

休讓化外人聞世，且謾秘中曼聲。

一語多可人意，口占以奉。

孤風

其二十五

大帥捕泥萬物初，從無宇宙息除。

休讓化外人聞世，且謾秘中曼聲。

一語多可人意，口占以奉。

孤風

其二十六

大帥捕泥萬物初，從無宇宙息除。

休讓化外人聞世，且謾秘中曼聲。

一語多可人意，口占以奉。

孤風

其二十七

大

雲吞乾麵 沽

記 血 喋 山 雲

金

著

華

金

燕

好

哈

笑

忽

遠

處

而

散

下

陀

和

小

門

徒

仍

在

廟

演

技

轉

瞬

間

三

十

多

頭

惡

犬

像

飛

廟

一

上

站

在

棍

上

站

在

棍

上

站

在

棍

上

站

在

棍

上

站

在

棍

上

站

在

棍

上

站

在

棍

上

站

在

棍

上

站

在

棍

上

站

在

棍

上

站

在

棍

上

站

在

棍

上

站

在

棍

上

站



道孤家過此，還不廻避麼？」正想下令

夫

，

決

不

是

時

下

的

拳

師

所

能

到

的

敵

人

，

殺

了

他

，

可

減

少

將

的

麻

煩

，

威

風

凜

凜

，

那

小

門

徒

，

雄

健

碩

，

渾

身

毛

，

威

風

，

那

單

頭

棍

，

那

單

頭

棍

，

那

單

頭

棍

，

那

單

頭

棍

，

那

單

頭

棍

，

那

單

頭

棍

，

那

單

頭

棍

，

那

單

頭

棍

，

那

單

頭

棍

，

那

單

頭

棍

，

那

單

頭

棍

，

那

單

頭

棍

，

那

單

頭

棍

，

那

單

頭

棍

，

那

單

頭

棍

，

那

單

頭

棍

，

那

單

頭

棍

，

那

單

頭

棍

，

那

單

頭

棍

，

那

單

頭

露從哪兒來的？

夏天的清晨，你會留意林間的蜘蛛嗎？絲網掛滿露滴，像一串串閃的珍珠。

古時候，人們把露水當成寶貝，認為露不光是從天上落下來的，而且是別的星星上掉下來的，古代的煉丹家別注意收集五月的露水，認為這對於他們有很大的幫助，有人還認為多喝些水，可以驅病，延年益壽。

露的真面目，在一八一四年才第一次被人們揭穿，露，並不是從天上掉下來，更不是從別的星星上掉下來，是由天氣低層的水汽凝結成的。

露是這樣生成的，在白天，大地吸收了陽光中的熱，日落以後，這些熱散發到大氣中去，特別是在晴朗無雲的夜間，熱量散失很快，田野上的大氣層中凝結成的，要比低層大氣還淨一些呢。

▲世界上的文明古國，除了中國印度，埃及和巴比倫外，伊朗也得算一份。考古學家最近發現，在七千年以前，即已由漁獵社會進入農耕社會。

處監禁，以彌補「監守失職」的過失，新婦惟有唯唯諾諾，還有什麼活好說，龐十二素向警探申人有聯絡，叫他們升檢查，不出兩天，果然在香港仔一茅寮，拘捕肥水彩英二人。

龐十二本人，對於法律亦有點疑惑，肥水雖是頑夜賈貢彩英私奔，一審英是妓女身份，她已是贖還自由身，要牽牽盪盪，以免影響本人在社會上地位和名譽，他最後「利誘」事頭答應肥水坐監之後，彩英可能「紈織成獄」，要肥水坐監。

亦不嫌「覆水重收」并依照原議，雖彩英自己已經贖身，仍肯出萬元身價，她「埋街」現在唯一的辦法，祇有「

以上各合家
○ 哀 謝
先祖考諱慶福字寬賀黃公府君台山白
鵝邊鄉田心村人病於民國五十六年三
八日病終於點城西人醫院積閏享壽九
有三歲承甫孫曉侍在側親視含殮遺禮
服經於同月十三日假九十七街柏殯儀社
開祭出喪歸土安葬畢珠網墓園荷蒙
宗親戚友贈惠贈賜花圈親臨執拂致以
素車隨行高誼隆情殮存均感謹此哀謝
承重孫 錫民 泣淚稽首
哀孤女 連好(適馬門)泣淚稽首
孫媳 馬氏 拭淚稽首
曾孫女 素娥素蘭 拭淚稽首
胞弟 寬康 拭淚稽首
弟婦 馬氏 拭淚稽首
侄 侄婦 馬氏 拭淚稽首
侄孫 十餘名 拭淚稽首
外孫 馬潤參馬潤光拭淚鞠躬
外孫婦 鄧氏鄧氏 拭淚鞠躬
外曾孫 五名 拭淚頓首
惠賜芳名 恕不稱呼
(聘儀) 馬潤參四十元 馬振麟廿二
盤炳昌夫人五元 周文元式元
(花圈) 馬兆民 馬意政 馬宗超
盤英源夫人 黃伯倫 以上各合家一具
馬潤參馬潤光全 馬榮耀馬榮芬全
馬英楫馬振華全 馬金銘永寧全
馬振麟譚銳宏全 馬福良馬錦業全
劉鉅李曉全馬英燦馬天申全 錦堯萬傳
邦儀 馬鏡河夫婦 馬榮增 錦民夫婦
馬華烈 馬佐治 馬文榮夫人 球氣
夫人 錦信 馬榮芬 馬英燦 馬百常
健國 伯倫 周文源 盤炳昌夫人
馬潤參 譚銳宏夫婦 馬兆民 馬政
援 伯倫 陶然洞齊伯友全體
盧寧 馬康 西友廖平羅
以上各一
「素車」黃江夏堂 運勝 俊賢 官傳
松柱全 馬鏡河成信耀民顯光儒黃取寧
度進德運相政金銳全 松政沾邦星輝
興傳達全 錦信 馬河 馬炎坤 馬紅
援 伯倫 陶然洞齊伯友全體
劉鉅李曉全馬英燦馬天申全 錦堯萬傳
邦儀 馬鏡河成信耀民顯光儒黃取寧
全 家忻恭發邦儀操政部質陸全 官傳
馬華烈 馬佐治 馬文榮夫人 球氣
夫人 錦信 馬榮芬 馬英燦 馬百常
健國 伯倫 周文源 盤炳昌夫人
馬潤參 譚銳宏夫婦 馬兆民 馬政
援 伯倫 陶然洞齊伯友全體
盧寧 馬康 西友廖平羅
以上各一

本 洪 月 此期股份頗富為投機性質
歡迎光臨選購。 HONG KONG

綜合新聞

欲往台學習華文者
可向總領事館申請

(電訊) 駐溫哥華總領事館消息:
項奉務委員會通知, 本年繼續舉辦美

加華人青年暑期回國研習會華文班, 額暫定為二十人, 仍按住來回旅費

自備, 在台期間食宿觀光研習費用由該會負責。如各地區申請額超過名額

時, 常視實際需要另籌經費支應。申請

截止日期為五月二十日, 各華人青年抵台日期為七月二十日, 結業離台日期為九月十日, 如因學業關係須提前返回

居地者, 可於九月二、三日離台。參加

人員可搭乘由紐約安達旅運社照留學生

回國辦法所訂之包機, 航班省旅費。

轄區內衛生青年有意參加上項暑期回國研習會者, 請自即日起向本館報名, 以便辦理。

(電訊) 本埠喜士定街東卅二號某

所男服店, 最近以開業廿三週年紀念, 特刊登廣告, 定期由三月一日至廿一日舉行大減價平賣一個月, 謹謝顧客歷年光顧雅意。

現據該店總經理余照和語訖者稱:

所男服店, 最近以開業廿三週年紀念, 特刊登廣告, 定期由三月一日至廿一日舉行大減價平賣一個月, 謹謝顧客歷年光顧雅意。

總統輪船搭客

昨十六日到埠

(電訊) 總統輪船公司總代理烏安

潘市, 加拿大搭客廿四名, 由三藩市

轉乘火車北上, 計程三廿六日下午八

點十五分鐘, 到雲高華特晏亞車站云。

牛奶奶每磅將起兩仙

(電訊) 華加理公司總代理烏安

香港開行, 定期三月廿五日駛抵美國三

藩市, 加拿大搭客廿四名, 由三藩市

轉乘火車北上, 計程三廿六日下午八

點十五分鐘, 到雲高華特晏亞車站云。

牛奶奶每磅將起兩仙

(電訊) 華加理公司總代理烏安

香港開行, 定期三月廿五日駛抵美國三

藩市, 加拿大搭客廿四名, 由三藩市

轉乘火車北上, 計程三廿六日下午八

點十五分鐘, 到雲高華特晏亞車站云。

牛奶奶每磅將起兩仙

(電訊) 華加理公司總代理烏安

香港開行, 定期三月廿五日駛抵美國三

藩市, 加拿大搭客廿四名, 由三藩市

轉乘火車北上, 計程三廿六日下午八

點十五分鐘, 到雲高華特晏亞車站云。

牛奶奶每磅將起兩仙

(電訊) 華加理公司總代理烏安

香港開行, 定期三月廿五日駛抵美國三

藩市, 加拿大搭客廿四名, 由三藩市

轉乘火車北上, 計程三廿六日下午八

點十五分鐘, 到雲高華特晏亞車站云。

牛奶奶每磅將起兩仙

(電訊) 華加理公司總代理烏安

香港開行, 定期三月廿五日駛抵美國三

藩市, 加拿大搭客廿四名, 由三藩市

轉乘火車北上, 計程三廿六日下午八

點十五分鐘, 到雲高華特晏亞車站云。

華新書局

英語慣用法詞典

葛傳規著 精庄本五元五

兩朝國史宋子文史艾萌著九毫

古今詩詞選譜中英對照元亨

國語時代曲名歌詞首式元式五

世說新語 紹義著元八毫

海音字典元五毫君

占士邦間諜金元五毫

黠譜中小說元五毫

安妮·法蘭克日記 捷譯九毫

西洋艷異王孫著一至五各壹元六

沈淪元五毫五

以上俊人著

造牛奶奶, 乳酪等。

由四月一日起, 牛奶奶每磅四元

一毫增加至四元七毫五仙, 工廠們將牛

奶奶購買後, 除製造各類牛奶之外, 並製

造牛奶奶, 乳酪等。

仙來救助之。

由四月一日起, 牛奶奶每磅四元

一毫增加至四元七毫五仙, 工廠們將牛

奶奶購買後, 除製造各類牛奶之外, 並製

造牛奶奶, 乳酪等。

仙來救助之。

由四月一日起, 牛奶奶每磅四元

一毫增加至四元七毫五仙, 工廠們將牛

奶奶購買後, 除製造各類牛奶之外, 並製

造牛奶奶, 乳酪等。

仙來救助之。

由四月一日起, 牛奶奶每磅四元

一毫增加至四元七毫五仙, 工廠們將牛

奶奶購買後, 除製造各類牛奶之外, 並製

造牛奶奶, 乳酪等。

新舊樓業房屋 各行生意

修理電器, 安裝電線

包收取, 代填入息稅

每份三元

電話 555

555

555

555

555

555

555

555

555

555

555

555

555

555

555

555

555

555

555

555

555

555

555

555

555

555

555

555

555

555

555

555

555

555

555

555

555

555

555

555

555

555

555

555

555

555

555

555

555

555

555

555

555